

# CARRIBIA (A5)

## Инфракрасный обогреватель



### ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Возможность объединения нескольких приборов в группу до 3000 Вт суммарной мощности
- Мощный рефлектор с высочайшим коэффициентом отражения более 90%
- Супер-быстрый выход на рабочие мощности

### ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Компактный размер – ширина прибора всего 14 см!
- Повышенная экономия расхода электроэнергии
- Безопасное потолочное крепление: горячая рабочая поверхность недоступна для случайных контактов
- Возможность подключения пульта дистанционного управления TMS 08.CH\*
- Возможность подключения комнатного термостата TMS 09.CH или TMS 11.CH\*

\*приобретается отдельно



компактный  
размер



быстрый обогрев



экономия  
электроэнергии

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель                            | Единицы измерения | TCH A5 800 | TCH A5 1000 | TCH A5 1500 |
|-----------------------------------|-------------------|------------|-------------|-------------|
| Номинальная потребляемая мощность | Вт                | 800        | 1000        | 1500        |
| Номинальная сила тока             | А                 | 3,8        | 4,5         | 6,8         |
| Параметры электропитания          | В/Гц              | 220~/50    | 220~/50     | 220~/50     |
| Класс электрозащиты               |                   | Class I    | Class I     | Class I     |
| Площадь обогрева                  | м <sup>2</sup>    | 6-8        | 10-12       | 14-16       |
| Минимальная высота установки      | м                 | 2,2        | 2,5         | 2,7         |
| Размеры                           | мм                | 50x952x142 | 50x1152x142 | 50x1652x14  |
| Вес                               | кг                | 3,5        | 4,0         | 5,3         |